

験 潮 記 録

平成 29 年 01 月 (2017)

方 面 : 南西諸島  
 験潮所 : 西之表

緯 度 030 度 44 分 06 秒 N  
 経 度 130 度 59 分 32 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 29 年 01 月 01 日  
 至 平成 29 年 01 月 31 日  
 観測者 : 第十管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	平 均
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
1	170	134	115	115	139	177	223	269	299	311	301	276	244	217	197	193	204	229	262	291	308	307	284	249	229.8
2	206	165	137	126	137	167	208	252	290	312	312	295	266	237	213	200	201	217	246	276	299	309	299	271	235.0
3	233	195	161	141	139	156	188	229	270	300	312	305	286	258	230	211	202	207	225	250	277	296	301	288	235.8
4	261	227	195	170	156	159	178	210	248	280	302	308	298	276	250	226	209	204	210	226	251	273	287	289	237.2
5	277	254	225	199	179	172	177	196	225	256	284	299	301	291	269	245	221	204	197	199	215	235	258	272	235.4
6	276	268	251	229	206	189	182	187	204	228	256	279	292	293	283	265	242	218	198	187	188	200	221	243	232.7
7	261	269	267	257	238	219	204	196	199	211	231	254	275	289	292	285	267	242	215	191	176	174	185	207	233.5
8	234	259	276	282	280	267	248	232	222	222	231	248	270	291	306	310	302	283	251	216	186	167	162	172	246.5
9	196	227	258	282	294	292	279	259	237	221	215	220	234	258	284	304	313	305	279	242	200	164	140	134	243.2
10	147	177	217	257	288	306	305	290	266	238	217	206	210	228	255	285	308	316	302	275	228	179	138	114	239.7
11	112	131	168	215	262	298	313	312	290	260	228	206	196	202	225	258	292	316	320	302	264	214	163	122	236.2
12	100	101	126	171	222	273	309	323	316	291	256	224	200	194	207	235	272	307	328	327	304	261	206	153	237.8
13	112	95	105	138	188	244	294	327	335	317	286	249	216	197	196	215	247	284	318	335	328	298	250	195	240.4
14	147	114	102	116	153	204	259	302	325	324	303	268	230	202	188	194	216	251	287	315	326	315	281	232	235.6
15	179	136	111	109	131	172	223	273	308	320	310	284	248	213	190	183	195	222	256	289	311	314	295	259	230.5
16	212	166	132	117	124	152	194	242	283	308	310	293	262	228	200	183	183	198	225	256	284	299	294	272	225.7
17	237	195	160	137	131	145	175	215	257	288	301	295	275	245	215	193	184	188	205	230	257	278	285	276	223.6
18	255	223	191	167	153	156	174	204	240	273	293	296	285	263	239	216	200	194	200	215	236	259	272	275	228.3
19	269	251	227	204	187	182	189	208	235	263	287	297	294	281	260	239	220	207	204	209	222	240	257	269	237.5
20	272	265	252	237	223	213	212	218	234	254	275	291	296	289	275	258	240	222	207	200	201	210	223	236	241.8
21	247	252	250	243	232	221	214	212	217	229	246	262	272	275	272	262	247	228	211	197	189	189	196	209	232.2
22	225	239	248	252	251	244	235	229	226	228	236	248	262	273	277	276	265	247	227	207	191	179	177	185	234.5
23	200	220	239	253	260	260	253	243	232	224	223	228	239	253	266	274	273	264	245	220	194	172	159	159	231.4
24	169	190	216	241	260	269	268	257	241	226	215	212	218	233	252	270	280	279	266	241	211	180	156	145	229.0
25	148	166	194	226	255	276	283	278	261	239	219	207	205	217	238	262	282	292	287	267	236	198	164	141	230.9
26	134	145	171	207	245	277	295	297	284	261	233	212	201	206	223	250	279	300	303	293	263	223	182	147	234.6
27	128	127	146	181	224	266	296	309	302	279	248	218	199	195	207	232	264	294	311	308	285	247	201	159	234.4
28	127	115	126	155	198	246	287	313	315	297	265	231	203	190	193	212	245	282	308	319	309	278	234	186	234.8
29	146	121	118	137	176	226	276	312	327	317	291	255	221	196	188	200	229	268	304	328	331	311	274	224	240.7
30	175	139	124	133	163	208	258	303	330	333	314	280	242	209	189	190	208	240	278	312	330	324	295	252	242.9
31	206	162	132	126	140	176	225	275	313	329	322	294	255	216	188	177	185	212	248	287	315	324	310	277	237.3

\* : 欠測データを補間した値

235.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.1cm

10 日	h m	cm
	09:25	664.0
	09:30	663.9
	09:35	664.1
	09:40	663.8
	09:45	663.9
	平均	663.9

驗潮記錄

平成 29 年 01 月 (2017)

方 面 : 南西諸島  
 驗潮所 : 西之表

緯 度 030 度 44 分 06 秒 N  
 經 度 130 度 59 分 32 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 29 年 01 月 01 日

至 平成 29 年 01 月 31 日

觀測者 : 第十管区海上保安本部海洋情報部

日	午 前				高 潮				低 潮				午 後				高 潮				低 潮			
	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮		
	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm
1	09:01	311	02:32	112	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	311	14:43	192	--	—	--	—	--	—	--	—
2	09:32	314	03:01	126	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	309	15:28	199	--	—	--	—	--	—	--	—
3	10:10	312	03:36	137	--	—	--	—	--	—	--	—	21:45	301	16:11	202	--	—	--	—	--	—	--	—
4	10:47	308	04:23	155	--	—	--	—	--	—	--	—	22:41	290	16:55	204	--	—	--	—	--	—	--	—
5	11:39	302	05:03	172	--	—	--	—	--	—	--	—	23:47	276	18:23	196	--	—	--	—	--	—	--	—
6	--	—	06:08	182	--	—	--	—	--	—	--	—	12:36	294	19:28	186	--	—	--	—	--	—	--	—
7	01:21	270	07:16	195	--	—	--	—	--	—	--	—	13:50	293	20:39	173	--	—	--	—	--	—	--	—
8	03:17	282	08:34	221	--	—	--	—	--	—	--	—	14:49	310	21:51	162	--	—	--	—	--	—	--	—
9	04:23	294	10:06	215	--	—	--	—	--	—	--	—	16:06	313	22:49	134	--	—	--	—	--	—	--	—
10	05:29	308	11:15	206	--	—	--	—	--	—	--	—	16:51	317	23:35	109	--	—	--	—	--	—	--	—
11	06:31	315	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:38	322	12:11	196	--	—	--	—	--	—	--	—
12	07:12	323	00:28	97	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	331	12:47	193	--	—	--	—	--	—	--	—
13	07:47	336	01:10	95	--	—	--	—	--	—	--	—	19:15	336	13:35	194	--	—	--	—	--	—	--	—
14	08:31	328	01:57	102	--	—	--	—	--	—	--	—	20:03	326	14:13	188	--	—	--	—	--	—	--	—
15	08:57	320	02:35	106	--	—	--	—	--	—	--	—	20:37	316	14:53	183	--	—	--	—	--	—	--	—
16	09:37	312	03:12	116	--	—	--	—	--	—	--	—	21:16	300	15:31	181	--	—	--	—	--	—	--	—
17	10:12	301	03:47	131	--	—	--	—	--	—	--	—	21:54	286	16:12	183	--	—	--	—	--	—	--	—
18	10:40	297	04:20	152	--	—	--	—	--	—	--	—	22:49	276	16:57	194	--	—	--	—	--	—	--	—
19	11:18	297	04:53	182	--	—	--	—	--	—	--	—	23:41	272	17:47	204	--	—	--	—	--	—	--	—
20	11:50	296	05:40	211	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	199	--	—	--	—	--	—	--	—
21	01:11	252	06:48	212	--	—	--	—	--	—	--	—	12:59	275	20:33	188	--	—	--	—	--	—	--	—
22	03:23	252	08:17	226	--	—	--	—	--	—	--	—	14:17	277	21:43	176	--	—	--	—	--	—	--	—
23	04:36	261	09:40	222	--	—	--	—	--	—	--	—	15:21	275	22:34	157	--	—	--	—	--	—	--	—
24	05:21	270	10:53	212	--	—	--	—	--	—	--	—	16:26	282	23:18	144	--	—	--	—	--	—	--	—
25	06:07	283	11:36	204	--	—	--	—	--	—	--	—	17:14	293	23:51	134	--	—	--	—	--	—	--	—
26	06:39	298	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:42	304	12:13	201	--	—	--	—	--	—	--	—
27	07:11	309	00:32	125	--	—	--	—	--	—	--	—	18:23	312	12:42	194	--	—	--	—	--	—	--	—
28	07:33	317	01:03	115	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	320	13:23	189	--	—	--	—	--	—	--	—
29	08:04	327	01:39	116	--	—	--	—	--	—	--	—	19:37	333	13:56	188	--	—	--	—	--	—	--	—
30	08:40	335	02:08	124	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	331	14:27	187	--	—	--	—	--	—	--	—
31	09:11	330	02:46	125	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	324	15:07	177	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 13 日 07:47 336cm  
 最低潮位 13 日 01:10 95cm  
 13 日 19:15 336cm